Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/648,040	YUU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Mark Budd	2834	

	_						IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	NC					. :				
	<u>. · · </u>		· OF	RIGIN	AL .	: .			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	CR	OSS REFERE	NCE(S)				: :: :				
	CLA	SS.			SUBCLAS	S	CLASS	SUBÇLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
•	31	0	1		363		364				J	1.5	: -		•	·=				
li	NTER	NAT	10N/	AL CL	ASSIFICA	TION	310	364				1.		:						
н	0	1	L		41/08	3				· (1:				7.0				
				<u> </u>	1.	٠,٠	-							No.	· . jv	s best in				
					1										. : .	12 (12 miles) 1				
					/				特别		# ***		1	(V) (V)						
	_				1					24		,	1.							
					•				•.		/		€.			(4)				
	:	(As	sista	int Ex	(aminer)	(Date	e) :		MB	N	the state	1	rotal (Claims	Allo	ved: 12				
	(Le	gaK	Instr	umen	O ts Examir		Date)	(Pr	'mark imany Examiner	· (4)	ate)			.G. Claim(s)		O.G. Print Fig.				

	,										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Originat		Finat	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31]		61			91			121			151			181
	2			32			62] .		92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
\perp	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
\vdash	6			36			66			96			126			156			186
<u> </u>	7			37			67			97			127			157			187
<u> </u>	8			. 38			68			98			128			158			188
<u> </u>	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
\vdash	13			43			73			103			133			163			193
\vdash	14			44			74	į	}	104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
 	16	,		46			76			106			136	ĺ		166			196
	17]		47			77	' [107			137	(167			197
	18	-		48			78			108			138	[168			198
 	19	ļ		49	i		79	ĺ		109			139	[169			199
	20			50			80]		110]	140			170			200
	21	ļ		51	,		81	ļ		111			141			171	Ì		201
\vdash	22	ļ		52			82			112	l		142			172			202
	23	ļ		53	ļ		83			113	Į		143			173	ı		203
	24			54	ļ		84	ļ		114	[144	[174	Ì	1	204
	25	-		55	ļ		85	ļ		115	. [145	[-T	175	- 1		205
	26	- 1		56	1		86	Ļ		116	[146	[176	Ì		206
 	27	-		57	Ļ		87			117			147	[177	1		207
	28			58].		88].		118			148	[178	1		208
	29 30	}		59		\longrightarrow	89	L		119	[149			179			209
U.S. Pa				60			90			120			150			180			210